

10h00 Accueil  
10h30 Ouverture

11h00 Intelligence artificielle : comprendre, analyser et interpréter

Aymeric Bouchereau [Lab'Urba, Upec]

Jean-Marc Leblanc [Ceditec, Upec]



ceditec

11h40 Science agnostique et mathématiques

Marco Panza [IHPST, Université Panthéon-Sorbonne]

IHPST

12h20 Le machine learning, principes, modélisations, applications en sciences humaines (titre à préciser)

Romar Osmani [LIPN, Paris 13]



13h00 Buffet

14h30 ChatGPT peut-il faire de la politique ?

Pascal Marchand [LERASS, Université de Toulouse 3]



15h 10 Scanner IA : Lecture ou création de nos pensées ?

Maria Mont Verdaguer [Rivancity]



15h50 Pause café

16h 10 Accessibilité des IA pour les chercheurs en SHS : exemples pratiques

Guillaume Bourlet [directeur chez CMI Stratégies]



16h50 Conclusion

17h 10 Fin de la journée

Sur inscription : <https://tinyurl.com/bdt6tfyh>